	In	de	X	of	CI	air	ns
ı							

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/982,247

Examiner

MEADE, WILLIAM K.

Art Unit

MINH D. DAO

2682

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

÷

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

		_					_					
Claim		Date										
Claim		<u> </u>	Date									
Final	Original											
	51			┢			H		<u> </u>	┢┈		
	51 52 53											
	53									Г		
	54											
	54 55											
	56		L		L					L		
	57 58	L.	_		<u></u>		╙			L		
	58				<u> </u>		Ь.	_	ļ	_		
_	59 60	H	<u> </u>		<u> </u>	_	⊢	<u> </u>		-		
	61	-					├	_	-	H		
-	61 62		-		 		⊢	_	\vdash	-		
-	63		\vdash	-	-		-	┢	-	-		
	64	<u> </u>	-		 		_		-	-		
	65	-	\vdash		_	_	\vdash	\vdash		_		
	66						1					
	67											
	68 69											
	69						<u> </u>	_	<u> </u>	_		
	70		_				<u> </u>	<u>_</u>	_	_		
	71	Ш					_	<u> </u>	_	_		
	71 72 73 74 75		_		<u> </u>		_	-		<u> </u>		
	74				<u> </u>				├	-		
	75	┝╌			-		-	┢	-	-		
	76		\vdash		\vdash		┢╌	┢	-	-		
	76 77 78 79	Н							\vdash			
	78											
	79											
	80											
	81		<u> </u>			_			_	<u></u>		
	82	_	_			Щ.	ļ	_		ļ		
	83		_	-		<u> </u>		-		ļ.,		
	84 85		<u> </u>		-		_			┝		
	86	-	-	┢	_	-	-	_		H		
	87	\vdash	-	┢─	┢		_	—				
	88									Г		
	89											
	90											
	91		_	_						_		
<u> </u>	92	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L.	ldash	_	L	<u> </u>		
	93 94	H		<u> </u>			┝-	_	<u> </u>	\vdash		
-	95	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H	 	<u> </u>	⊢	┝		
	96	 	├	-			├-	-	\vdash	-		
\vdash	97	H		\vdash	 	Н	-	-	-	H		
	98						\vdash		Г	T		
	99		Г	Г			Г					
$\overline{}$	100			Г								

100

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim		Date								
101											
102	Final	Origina									
104		101									
104		102									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149 149 148 149		103		_		_		Ш	_		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149 149 148 149		104				<u>L</u>	Ŀ	L	_		
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105			Ь.		_		_		
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 140 149 149 149 140 149 149 140 149 149 140 149 149 140		106		_	_	_		<u> </u>			Щ
109		107		⊢	<u> </u>	-		<u> </u>			Щ
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		L	_	-		_	_	H	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	110		⊢	 		-	-	⊢	⊢	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		_	\vdash	\vdash		-	_	├─	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				-	\vdash				H	 	\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113			-				\vdash	\vdash	Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114							-	\vdash	М
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			Г	Г	Г		Г		П
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
121		119			_			<u> </u>			Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_	_			<u> </u>	<u> </u>			Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	<u> </u>	_	_	L.		<u> </u>			Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	122	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	124	H	⊢	\vdash			├	⊢		Н
128	-	125	\vdash	├	⊢	├	⊢	\vdash	-		Н
128	-	127	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-			Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		-	 	\vdash	\vdash	┢─		┝	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129					\vdash		\vdash		Н
131		130	_		_	\vdash	\vdash	П	Н	┢	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		Г	Г						П
135		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			L.					L	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	L	_	\vdash	L	L	$oxed{oxed}$	L	_	Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		_	├-			H	H	<u> </u>	Щ
140		138	L	<u> </u>	├	H	H	H	-	L	Н
141	-	139	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		-	<u> </u>	\vdash
142 143 144 145 146 147 148 149			-	\vdash	 -	-	H	H	H	├	\vdash
143	 	142	-	-	\vdash	\vdash	H	-	H	\vdash	Н
144				\vdash		\vdash	Н	-	\vdash	-	\vdash
145			Η-	\vdash	\vdash	\vdash		H	Н	-	H
146			Н	\vdash	\vdash	Г	\vdash	Н	┢	\vdash	\vdash
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149				<u> </u>	Г	Г				\vdash	\Box
148		147		Г	Γ_			Г			М
149		148									
150		149									
		150									

50